#### (12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

#### (19) 世界知的所有権機関 国際事務局



# 

(43) 国際公開日 2004年1月22日(22.01.2004)

PCT

(10) 国際公開番号

(51) 国際特許分類7:

WO 2004/008073 A1

G01C 21/00, G08G 1/137

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2003/009088

(22) 国際出願日:

2003年7月17日(17.07.2003)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2002-208763 2002年7月17日 (17.07.2002)

(71) 出願人(米国を除く全ての指定国について): 株式会 社ザナヴィ・インフォマティクス (XANAVI INFOR-MATICS CORPORATION) [JP/JP]; 〒228-0012 神奈川 県 座間市 広野台二丁目6番35号 Kanagawa (JP).

(72) 発明者; および

(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 野村 高司 (NO-MURA, Takashi) [JP/JP]; 〒228-0012 神奈川県 座間市 広野台二丁目6番35号 Kanagawa (JP).

(74) 代理人: 永井 冬紀 (NAGAI, Fuyuki); 〒100-0013 東京 都 千代田区 霞ヶ関3-2-4 霞山ビル Tokyo (JP).

(81) 指定国(国内): CN, JP, KR, US.

(84) 指定国 (広域): ヨーロッパ特許 (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR).

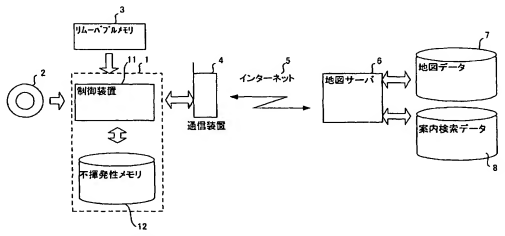
添付公開書類:

国際調査報告書

2文字コード及び他の略語については、 定期発行される 各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語 のガイダンスノート」を参照。

(54) Title: NAVIGATION METHOD, PROCESSING METHOD FOR NAVIGATION SYSTEM, MAP DATA MANAGEMENT DEVICE, MAP DATA MANAGEMENT PROGRAM, AND COMPUTER PROGRAM

(54) 発明の名称: ナビゲーション方法、ナビゲーションシステムのための処理方法、地図データ管理装置、地図デー タ管理プログラム、及びコンピュータプログラム



3...REMOVABLE MEMORY

11...CONTROL DEVICE

12...NON-VOLATILE MEMORY

4...COMMUNICATION DEVICE

5...INTERNET

6...MAP SERVER

7...MAP DATA

8...GUIDE SEARCH DATA

(57) Abstract: A navigation method using map data includes a step of displaying a menu for narrowing down an area to be updated when updating map data. The menu includes an item to be narrowed down according to the map and an item to be narrowed down according to a route. When the item based on the route is selected from the menu items displayed, the update data based on the route is acquired and processing is performed by reflecting the update data acquired.

(57) 要約: 地図データを使用するナビゲーション方法は、地図データの更新のために地図の更新したいエリアを絞 り込むためのメニューが表示されるように為し、この

[続葉有]

メニューには地図に基づいて絞り込むための項目と経路に基づいて絞り込むための項目とを含み、この表示された メニューの項目から経路に基づく項目が選択されると経路に基づく更新データを取り込み、取り込まれた更新デー タを反映させて処理する。

# INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/JP03/09088

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl <sup>7</sup> G01C21/00, G08G1/137						
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC						
B. FIELD	S SEARCHED					
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)  Int.Cl <sup>7</sup> G01C21/00-21/36, G09B23/00-29/14, G01C23/00-25/00,  G08G1/00-9/02						
Jitsu Kokai	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched  Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2002  Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2002 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2002					
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)						
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT					
Category*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.			
х	JP 2000-36097 A (Aisin AW Co Corp., Denso Corp.), 02 February, 2000 (02.02.00), Full text; all drawings (Family: none)		1-10,12-13			
х	JP 2002-48574 A (Fujitsu Ten 15 February, 2002 (15.02.02), Full text; all drawings (Family: none)		11			
А	JP 2001-229369 A (Sumitomo Electric Industries, Ltd.), 24 August, 2001 (24.08.01), (Family: none)		1-13			
× Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.				
Special categories of cited documents:  document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  earlier document but published on or after the international filing date		"T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive				
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		step when the document is taken alone "Y" document of particular relevance; the considered to involve an inventive step combined with one or more other such combination being obvious to a person	claimed invention cannot be p when the document is a documents, such a skilled in the art			
than th	ent published prior to the international filing date but later e priority date claimed	"&" document member of the same patent				
Date of the actual completion of the international search 15 October, 2003 (15.10.03)  Date of mailing of the international search 28 October, 2003 (28.10.03)						
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer				
Facsimile No.		Telephone No.				



International application No.
PCT/JP03/09088

C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.				
A	<pre>JP 2002-188927 A (Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.), 05 July, 2002 (05.07.02), (Family: none)</pre>	. 1-13				
А	JP 2002-107169 A (Hitachi, Ltd.), 10 April, 2002 (10.04.02), (Family: none)	1-13				
		·				

## 国際調査報告

# 国際出願番号 PCT/JP03/09088

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))					
	Int. Cl' G01C 21/	00.G08G 1/137			
B. 調査を行					
調査を行った負	b小限資料(国際特許分類(IPC))				
	7 G01C 21/00-21/36 Int	t. Cl' G09B 23/00-29	/14		
	' G01C 23/00-25/00 ' G08G 1/00- 9/02				
	最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの ロ大国実界無常の制				
日本国公開実	案公報     1922-1996年       用新案公報     1971-2002年				
	<b>案登録公報</b> 1996-2002年				
日本国登録実	用新案公報 1994-2002年				
国際調査で使用	<b>目した電子データベース(データベースの名称、</b>	調査に使用した用語)			
C. 関連する	ると認められる文献				
引用文献の	りていりないの人間へ		関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連する。	ときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
X	JP 2000-36097 A (	アイシン・エィ・ダブリュ株式	1-10,		
1	会社、トヨタ自動車株式会社、株式	•	12-13		
	2.02、全文、全図(ファミリー)	なし)			
x	JP 2002-48574 A (	京十涌テン世士会社) 2.0.0	11		
^	2. 02. 15、全文、全図(ファ				
T campage	- 1 - 1		164 + 45 007		
X C欄の続き	きにも文献が列挙されている。 	パテントファミリーに関する別	私を参照。 		
* 引用文献の		の日の後に公表された文献			
	車のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	「T」国際出願日又は優先日後に公表で			
もの 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 の理解のために引用するもの			也仍少从巫人は巫禰		
	公表されたもの	「X」特に関連のある文献であって、			
	E張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 くは他の特別な理由を確立するために引用する	の新規性又は進歩性がないと考; 「Y」特に関連のある文献であって、			
	理由を付す)	上の文献との、当業者にとって			
「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献よって進歩性がないと考えられるもの					
「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献					
国際調査を完了	アレた日 15.10.03	国際調査報告の発送日 28.1(	0.03		
国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 3 H 9			3H 9521		
日本国特許庁(ISA/JP) 片岡弘之 (1分別)			) [[[]]		
	郵便番号100-8915 B千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101	内線 2214		
」 ボルヤ	アニママを終べ 以一・1 日本軍リク	tenning a comparation	17/07 UUL4		



## 国際調査報告

国際出願番号 PCT/JP03/09088

C (続き).	関連すると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*		関連する 請求の範囲の番号	
A	JP 2001-229369 A (住友電気工業株式会社) 20 01.08.24 (ファミリーなし)	1-13	
A	JP 2002-188927 A (松下電器産業株式会社) 20 02.07.05 (ファミリーなし)	1-13	
<b>A</b>	JP 2002-107169 A (株式会社日立製作所) 200 2.04.10 (ファミリーなし)	1-13	
	·		
	·		